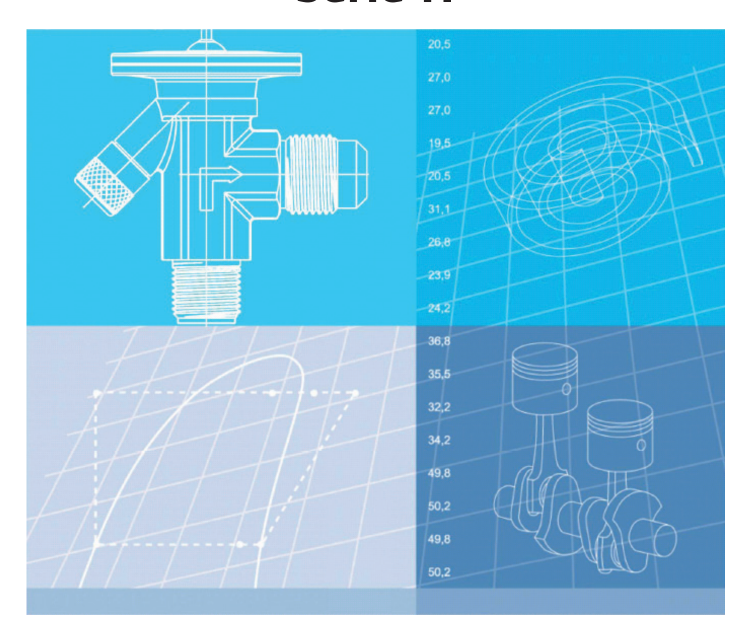




Válvula de Expansión Termostática

## **Serie TI**



INFORMACION TECNICA

EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.

## Nueva Válvula de Expansión Termostática Serie TI



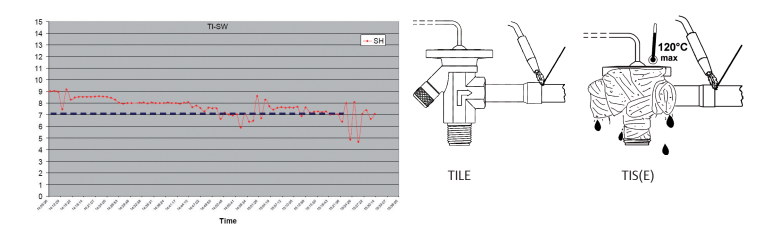


Adaptador TIA-038 Conexión 3/8"

Indispensable adquirirlo en juego con la válvula y el orificio.

## Características:

- O Máxima Presión de Trabajo: 652 Lb/pug² y probadas en fábrica a una presión de 718 Lb/pug².
- O Elemento de poder de acero inoxidable soldado con láser y resistente a la corrosión, con un nuevo perfil para cumplir con una más alta expectativa de vida para aplicaciones de trabajo rudo.
- O Nuevo mecanismo para ajustar el sobrecalentamiento con más precisión, con tapón removible a mano y doble o-ring que mejora la hermeticidad hasta menos de 3 gramos de refrigerante por año.
- O La nueva gama TILE, con tubo de conexión e igualador externo en acero inoxidable, puede ser soldada con soldadura de plata sin necesidad de proteger su cuerpo con un trapo húmedo.
- O Preciso control del sobrecalentamiento al nivel MSS del evaporador.
- O Modelo TILE compatible con R-410A.



www.emersonclimate.com/espanol